

23 เม.ย. 2556

DATE

NEWS ID

SOURCE

สยามรัฐ

PAGE

14

กรมป่าไม้ คว้ารางวัลประกวดโปสเตอร์งานประชุมลิกนินาชาติ

นายบุญชอบ สุทธมนัสวงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้ เข้าร่วมมาโดยตลอด โดยเฉพาะปีนี้ ประเทศไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นเจ้าภาพ และ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเป็นองค์ประธานในการ เปิดเผยว่า ตามที่ได้มีประชุมลิกนินาชาติ (World Teak Conference 2013) จัดขึ้นระหว่างวันที่ 25-27 มีนาคม 2556 ณ โรงแรมเซนทาราแกรนด์ เซนทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ ซึ่งในการประชุมมีการ ประกาศโปสเตอร์ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับไม้สัก มีผู้ส่งโปสเตอร์ผลงานวิจัยจากประเทศต่างๆ รวมทั้งสิ้น 52 เรื่อง คณะกรรมการได้คัดเลือกให้ โปสเตอร์ผลงานวิจัยของ นางสาวรณมา อ่าเมือก นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ กรมป่าไม้ สังกัด กลุ่มงานพัฒนาอุตสาหกรรมไม้ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ เรื่อง Evaluation of 15 years Old Teak Heartwood Extractives against Termites Attack ซึ่งเป็นการทดสอบประสิทธิภาพ ของสารสกัดจากแก่นไม้สักอายุ 15 ปี ในการป้องกัน รักษาเนื้อไม้จากการเข้าทำลายของปลวก ได้รับ รางวัลชนะเลิศโดย นางสาวรณมา อ่าเมือก เจ้าของ ผลงานวิจัยขึ้นรับรางวัลจาก Mr.Lars Gradual ประธานเครือข่ายลิกนินาชาติ (TEAKNET) ในพิธีปิดการประชุมลิกนินาชาติ เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2556

นางสาวรณมา อ่าเมือก เผยว่า การจัด ประชุมไม้ลิกนินาชาตินั้น เป็นการประชุมที่ยิ่งใหญ่ หลายประเทศให้ความสำคัญและส่งผลงานวิจัย เข้าร่วมมาโดยตลอด โดยเฉพาะปีนี้ ประเทศไทย เป็นเจ้าภาพ และ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเป็นองค์ประธานในการ จัดงาน ซึ่งถือเป็นเกียรติอย่างยิ่ง หากผลงานวิจัย ด้านไม้สักของกรมป่าไม้ ที่ศึกษาวิจัยอยู่ได้มีโอกาส แสดงหรือตีพิมพ์เผยแพร่ ในการประชุมที่เป็นสากล นานาชาติเช่นนี้ สิ่งนี้เป็นแรงบันดาลใจให้ตั้งใจ จัดทำผลงานวิจัยชุดนี้ขึ้นมา

ส่วนข้อมูลผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัลในครั้งนี้ ได้ลงเผยแพร่ใน website ของสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ กรมป่าไม้ หวังว่าข้อมูลเหล่านี้ น่าจะเป็นประโยชน์บ้างในมิติหนึ่งของการวิจัย เกี่ยวกับไม้สักของประเทศไทย หรืออาจมีส่วน ช่วยจุดประกายความคิดสร้างสรรค์ให้แก่นักวิจัย เพื่อทำการศึกษาวิจัยต่อยอดเกี่ยวกับไม้สักในด้าน ต่างๆ ต่อไปในอนาคต

ทั้งนี้ กรมป่าไม้ ได้มีการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับ ไม้สักอย่างต่อเนื่อง โดยในขณะนี้กรมป่าไม้ประสบความสำเร็จในการปรับปรุงพันธุ์ไม้สักที่ได้พันธุ์ดี จำนวน 10 สายพันธุ์ใหม่ ใช้รหัสว่า ปม 1-1 ถึง ปม 1-10 และอยู่ระหว่างการขอยื่นจดทะเบียน พันธุ์พืชใหม่กับกรมวิชาการเกษตร กระทรวง เกษตรและสหกรณ์ และเตรียมเพาะกล้าไม้ เพื่อรองรับความต้องการของประชาชนต่อไป นายบุญชอบเผย